

Application/Control	اه.
10/624,229	

Applicant(s)/Patent under Reexamination MARQUEZ-SANCHEZ ET AL.

Examiner

Joseph W. Drodge

Art Unit 1723

	INTERNATIONAL CLASSIFICATION														
CLASS SUBCLASS							CL	AIMED		NON-CLAIMED					
210 663					С	02	F	9	/00	С	02	F	9	/00	
	В	01	D	37	/00	В	01	D	37	/00					
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SU	BCLASS PER	R BLOCK))	.		
210	502.1	504	508	690	В	05	D	3	/00	В	05	D	3	/00	
210	691								1					1	
426	495	590	594	601									1		
427	244	271	273					1						1	
		··· - ·							1	Ī					

NONE
(Assistant Examiner) (Date)
egal-instruments Examiner) Date

OSEPH DRODGE 5/15/06

(Date)

(Primary Examiner)

)6 _____

O.G. Print Claim(s)

Total Claims Allowed: 19

O.G. Print Fig.

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
1	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
2	_ 8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
3	10			40			70			100			130			160			190
4	11			41			71			101			131			161			191
5	12			42			72			102			132			162			192
6	13			43			73			103			133			163			193
7	14			44			74			104			134			164			194
8	15			45			75			105			135			165			195
9	16		_	46			76			106			136	110000000000000000000000000000000000000		166			196
10	17			47			77			107			137	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		167			197
11	18			48			78			108			138			168			198
	19			49	17,000,000		79			109			139			169			199
12	20			50			80			110			140			170			200
13	21			51			81			111			141			171			201
14	22			52			82			112			142			172			202
15	23			53			83			113			143		_	173			203
16	24			54			84			114			144	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		174			204
17	25			55			85			115			145			175			205
18	26			56			86			116			146			176			206
19	27			57	********		87			117			147			177			207
	28	**************************************		58	**************************************		88			118			148			178			208
	29	77.75.85.11.4.4 77.75.85.11.4.4 77.75.85.11.75.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.		59			89	1 1 1 4 7 1 1 7 X 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		119			149			179			209
	30			60			90			120			150	**************************************		180			210